

PERSBERICHT



Vestigingsadres: Twenteweg 30
Postcode : 7532 ST Enschede
Postadres : Postbus 6280
Postcode : 7503 GG Enschede
Telefoon : 053 - 4614411
Telefoon : 053 - 4614905
(milieu)
Fax : 053 - 4614745
E-mail : info@ntp-enschede.nl
Internet : www.ntpgroep.nl

Betreft: overname van een bodemsaneringsspecialist ISCO3 en groei NTP Groep

NTP Groep groeit tegen de klippen op

De economische crisis in de bouw heeft nauwelijks vat gehad op de NTP Groep die gespecialiseerd is in grond, weg –en waterbouw en milieutechnieken. Het bedrijf, met vestigingen in Hattem, Enschede, Angerlo en Huizen, groeit tegen de klippen op. Dankzij een bedrijfsovername creëert NTP Groep meer werkgelegenheid en heeft het een belangrijk waardevol exportproduct in handen.

De holding, met een jaaromzet van circa 65 miljoen euro en 180 mensen in dienst, heeft het bedrijf ISCO3 uit Veenendaal overgenomen. Met de inlijving van deze specialist in in-situ bodemsaneringen heeft NTP Groep een product in handen dat alle bodemverontreinigingen in de wereld efficiënt kan aanpakken. De gepatenteerde Perozone techniek loopt qua techniek en werkwijze ver vooruit op de saneringstechnieken in het buitenland. Directeur Martin Slot verwacht een enorme spin-off in landen als Duitsland, Frankrijk, Scandinavische landen en ook Nederland. “Ons personeelsbestand zal zich uitbreiden, al is het nog lastig te voorspellen met hoeveel medewerkers. We zullen bodemspecialisten, projectleiders, uitvoerders en werktuigbouwkundige operators nodig hebben. Bovendien zal de regionale logistieke sector profiteren dankzij een toename van ons transport.”

Uitbreiding werkgelegenheid

De toeleveranciers van NTP Infra, vaak bedrijven in de regio Salland en Twente, zullen qua werkgelegenheid ook profiteren van de groei van NTP Groep. “We werken bijvoorbeeld ook samen met kennisinstituten zoals de Universiteit van Wageningen. De insitu bodemsaneringen

vergen continue research & development”, aldus ing. Hans Wiggers, hoofd milieu bij NTP Infra.

De Perozone is een milieuvriendelijke injecteringstechniek van waterstofperoxide en ozon dat de zwaarste verontreinigingen afbreekt. De filters zitten ondergronds en leveren geen (visuele) overlast op voor omwonenden. De NTP Groep garandeert dat het voor de volksgezondheid een veilige methode is. Omwonenden zullen geen hinder ondervinden van de Perozone sanering. “De stoffen worden op grote diepte in de grond geïnjecteerd. Ontgravingen zoals in het verleden zijn niet meer aan de orde, met alle overlast van dien. Eigenlijk merk je als omwonende niets van deze sanering”, aldus Martin Slot.

EINDE PERSBERICHT

Noot voor de redactie (niet voor publicatie): voor meer informatie contact opnemen met Martin Slot, directeur NTP Groep, tel: 053 - 4614411